

# CAPACITACIÓN EN EL USO EINSCAN SE SHINING 3D





# PLAN DE TRANSFERENCIA

2 hrs virtuales

Sesión #2: TARDE





# DINÁMICA VIRTUAL:

1:30 hrs = Contenido dinámico

30 min = Discusión - Preguntas



# Contenido

## Sesión Virtual # 1:

- Partes funcionales importantes y nociones técnicas
- Condiciones de seguridad personal tener en cuenta al operar el equipo
- Flujo de trabajo para escanear
- Montaje del Diseño digital del software compatible con el equipo
- Manejo mecánico y operativo del equipo
- Manejo mecánico y operativo del dispositivo periférico
- Calibración y nivelación

## Sesión Presencial:

- Operación física del equipo, setup
- Operación física del Scanner

Tejiendo  
conocimiento

Ciencia y tecnología que transforman



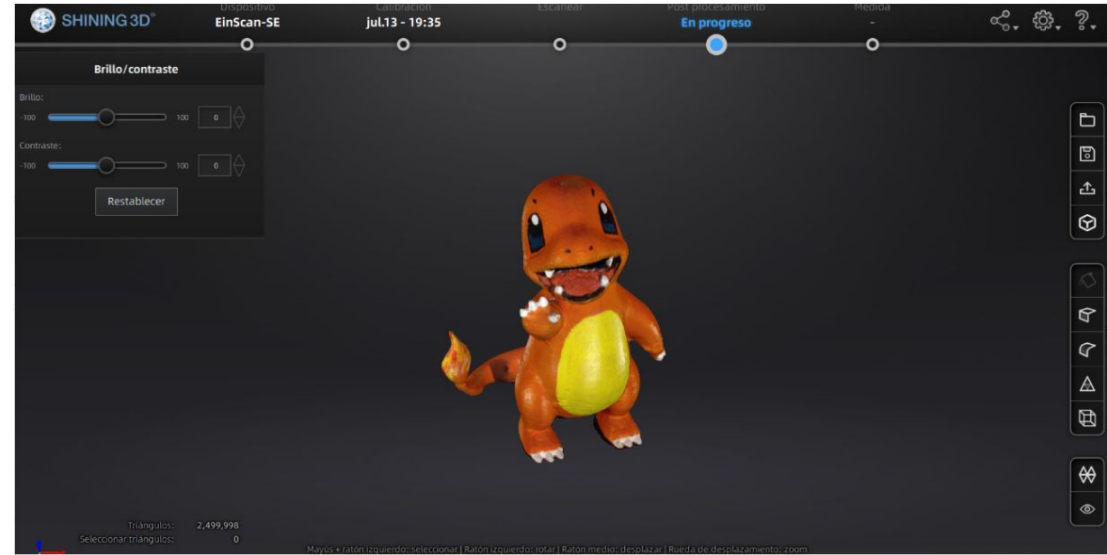
Antes de empezar...

sabemos qué es una  
escáner 3D?

Escáner 3D EinScan-SE, de la marca Shining 3D.  
Es una nueva generación de escáneres 3D de  
escritorio, versátil, fácil de usar y precisa

# PARTES ESENCIALES

- Malla niveladora
- Soporte disco giratorio
- Disco giratorio
- Escaner
- Soporte de escaner





SOFTWARE

OBJETO

ESCANER

FLUJO DE TRABAJO

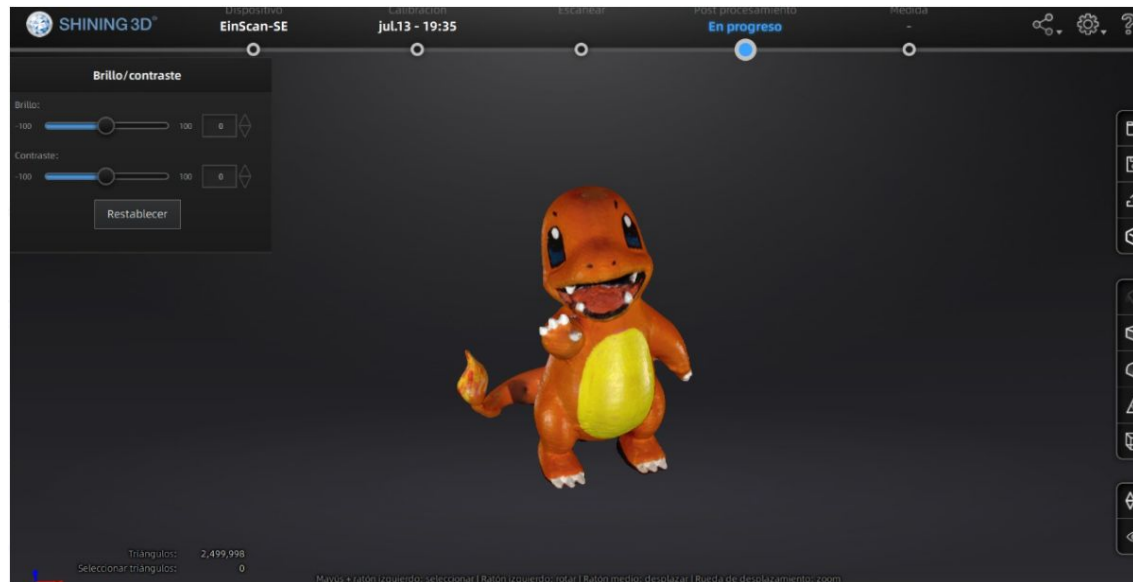
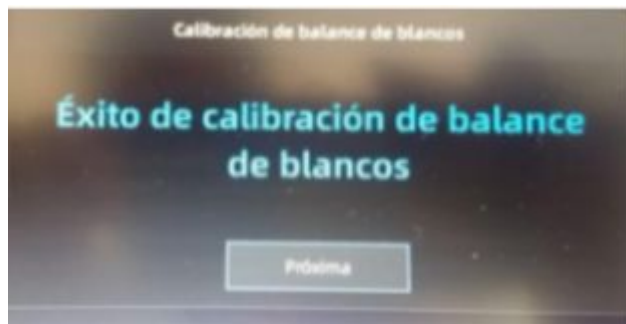
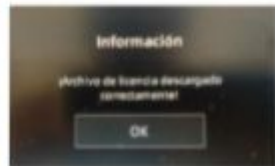
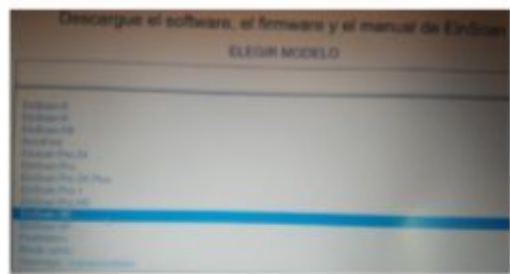
# PARTES ESENCIALES

## SOPORTE DE DISCO SOPORTE DE ESCANER ESCANER





# - SOFTWARE EXScan S\_v3.1.0.1



# Mantenimiento

- Es importante colocar el escaner en un lugar donde **no esté expuesto a mucho polvo**.
- No colocar expuesto a la **luz del sol**.
- Colocar en una superficie plana y **nivelada**.



- Limpiar con alcohol y un paño suave

www  
Tejiendo  
conocimiento  
Ciencia y tecnología que transforman



# Discusión



Sugerencia:

<https://www.e3dplusvet.eu/wp-content/docs/O1A1-ES-RES.pdf>



Universidad  
de Cartagena  
Fundada en 1827

